

ペットボトルのリサイクル等に関する環境負荷分析等について(文献リスト)

	著者	発行年	題目	雑誌/図書	頁	データ記載
[1]	PETボトル協議会	2000	PETボトルのLCIデータ調査報告書	-	-	あり
[2]	PETボトル協議会, 産業情報研究センター	2004	PETボトルのインベントリー分析 報告書	-	-	あり
[3]	PETボトル協議会, 産業情報研究センター	2006	PETボトルのLCI分析調査 報告書	-	-	なし
[4]	プラスチック処理促進協会	1995	プラスチック一般廃棄物を対象とするLCA的考察 <LCA手法の適用検討>	-	-	あり
[5]	プラスチック処理促進協会	1997	LCAインベントリーデータの収集調査研究報告書	-	-	未入手
[6]	野村総合研究所	1995	包装廃棄物のリサイクルに関する定量的分析	-	-	未入手
[7]	新エネルギー・産業技術総合開発機構, 地球環境産業技術研究機構, 化学工学会	1996	化学工業製品におけるトータル・エコバランスの分析手法に関する調査 (III)	-	-	あり
[8]	容器間比較研究会	2000	LCA手法による容器間比較報告書	-	-	あり
[9]	政策科学研究所	2005	平成16年度 容器包装ライフ・サイクル・アセスメントに係る調査事業 報告書 - 飲料容器を対象としたLCA調査 -	-	-	あり
[10]	新エネルギー・産業技術総合開発機構 産業環境管理協会	2005	使用済PETボトルの再原料化1:フレーク化	平成16年度 製品等ライフサイクル二酸化炭素排出評価実証等技術開発 製品等LCA及び静脈系に係わるLCAの研究開発 成果報告書	260	あり
[11]	"	2005	使用済PETボトルの再原料化2:フレーク化(アベレージデータ)	"	261	あり
[12]	"	2005	使用済PETボトルの再原料化4:成形品	"	262	あり
[13]	"	2005	使用済PETボトルの再資源化:ケミカルリサイクル1	"	275	あり
[14]	"	2005	使用済PETボトルの再資源化:ケミカルリサイクル2	"	276	あり
[15]	平尾雅彦	2005	PETリサイクルのLCI分析	LCAの実務	1-14	なし
[16]	福島康裕, 平尾雅彦	1998	ライフサイクルモデルによるPETボトルリサイクルシステムの評価	電気学会論文誌C, 118 (9)	1250-1256	なし
[17]	Tokai, A. and Furuichi, T.	2000	Evaluation of Recycling Policies for PET Bottles based on Multiattribute Utility Indices	Journal of Material Cycles and Waste Management 2	70-79	あり
[18]	安田八十五	2001	ペットボトルのリサイクルシステムに関する評価と政策分析	廃棄物学会論文誌, 12 (5)	229-234	なし
[19]	和田安彦, 中野加都子, 尾崎平, 岩本綾乃	2004	市民の受入れ意思を考慮した飲料用PETボトルリサイクルの評価	土木学会論文集, No. 769 / VII-32	43-54	あり
[20]	天野耕二, 田瀬未来	2004	ペットボトルのリサイクルシステムに関する総合評価	エコテクノロジー研究, 10 (3)	134-141	なし
[21]	鈴木稔(帝人ファイバー), 林廣和	2005	使用済ペットボトルのライフサイクル的分析と指標	第1回日本LCA学会研究発表会講演要旨集	194-195	なし
[22]	産業環境管理協会	2006	再生PETクリアフレークのベレット化	JLCA-LCAデータベース 2007年度2版	000936	あり
[23]	"	2004	使用済PETボトルの再原料化:成形品	"	000938	あり
[24]	"	2004	使用済PETボトルの再資源化:ケミカルリサイクル(化学分解法)	"	000939	あり
[25]	"	2004	使用済PETボトルの再資源化:ケミカルリサイクル(改良グリコリス法)	"	000940	あり
[26]	産業環境管理協会	-	使用済みPETボトルの減容化	JEMAI LCA Pro用 オプションデータバック	313	あり
[27]	"	-	再生PETフレーク(繊維用等)	"	338	あり
[28]	"	-	ボトル用再生PET樹脂	"	340	あり
[29]	経済産業省	2003	繊維製品(衣料品)のLCA調査報告書	-	-	あり